Inde	X	of CI	ain	ns	

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/667,262 Examiner ROTHENFUSSER ET AL.

Art Unit

Albert J. Gagliardi

2884

√ Rejected
= Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	ıım	<u>Date</u>									
Final	Original	10/10/05	2/3/06								
	1	7	-								
	2	1	=								
	3	1	ı								
	1 2 3 4 5	4									
	5	4	=								
	6 7	777777	=	Щ				Ш			
	7	1	=								
	8	√ √ √	트	_						_	
	9	1	=	\vdash	_					_	
	10	. V	=	\vdash	H			Н	_		
	11	1	=	⊢	 			\vdash			
\vdash	13	1	-	├	\vdash	H	-	Н		Н	
 	14	1	-	 	\vdash	-	_	\vdash		\vdash	
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	Ť	Ē	Η-	-	_	_			H	
	16	Ė	Н		М				_	\vdash	
	17			\vdash	┪						
	18	\vdash							_		
	19										
	20				Г						
	21										
	22										
	23 24 25										
	24										
	25				_			L.			
	26		$oxed{oxed}$		L						
	27	_	<u> </u>		L	_	_	_			
	28	<u> </u>		_	<u> </u>					<u> </u>	
	29	_	<u> </u>		<u> </u>	_				<u> </u>	
	30	_	_		<u> </u>		_	-	-	_	
	31		_	_	-					-	
	26 27 28 29 30 31 32 33	Ь—	-	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash	_	-	
\vdash	34	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	 	
	34 35	Ι	\vdash	\vdash	-		-	\vdash	-	\vdash	
<u> </u>	36	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	_	 		\vdash	
 	36 37	\vdash	T	\vdash	-	Н	_				
	38	T	\vdash	Т		Г	Г	\Box	Г	\vdash	
	39						Г				
	40										
	41										
	42										
	43										
	44	_	_	L	L		_	Щ	<u>_</u>	<u> </u>	
	45	_	$ldsymbol{f eta}$		<u> </u>			L_			
	46	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	L	
<u> </u>	47		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	49		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	

					_	_	_	_	_	_
Cla	im				[Date				
Final	Original									
<u> </u>	E4		_	⊢				_	-	_
<u> </u>	51		<u> </u>	_	_					_
<u> </u>	52 53							_		
	53		_	L.				_		
	54		L							_
	54 55									
	56									
	57									
	58 59									
	59		Г							
	60									
	61									
	62	-								
	63		\vdash	\vdash					\vdash	
	64		\vdash	-		П	П	П	_	
<u> </u>	64 65	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	_		\vdash	\vdash
	66	\vdash	_	-					_	\vdash
	67		-	H	\vdash			-	<u> </u>	\vdash
	68	\vdash	┢╌	-				-	 	\vdash
├──	60	H	-					\vdash	_	-
	70	\vdash	\vdash							
	70	 	-	\vdash	-	-		-	-	
	72	H		-	_		_	-	-	Η.
	72	⊢	⊢			_		-	-	
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	┝	-		\vdash		-	\vdash	-	
	75	┝		⊢	_	-	-	-	⊢	-
	76	⊢		 	\vdash	_	-	-	-	-
	77	┝		-	\vdash	-	-	-	┝	_
	70	├	-	├─	H	\vdash	\vdash	-	-	
├─	70	⊢	⊢	⊢	-		_	┝	-	H
	79	├	-	⊢	\vdash		-	⊢	┝	-
	80	├-	⊢	⊢	_	_	\vdash	<u> </u>	_	-
<u> </u>	81	⊢	-	<u> </u>			\vdash	⊢		⊢
<u> </u>	82	├-	<u> </u>	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		-
<u> </u>	83	⊢	<u> </u>	-		\vdash	<u> </u>	\vdash	├	├-
	84	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ͱ
	85	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	⊢	⊢
	86	Ь	<u> </u>	<u> </u>		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 _
	88	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	89	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ь.	<u> </u>
	90	_		<u> </u>	L	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>
	91			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\vdash
	92	L_	L	<u> </u>		_	_	L	_	_
	93	$ldsymbol{le}}}}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	乚		<u> </u>			_	_
	94	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	L	_	L
	95		<u></u>	乚					_	<u> </u>
	96							_		_
	97					L				
	98		L		匚		L	oxdot	匚	Ĺ
	aa		ı	1	ı		ı	· _	Ι _	ι –

Cli	aim					Date	 e			\neg
Final	Original									
	101									
	102 103	_								Щ
	103									${\mathbb H}$
	104									\vdash
	106								-	${\mathbb H}$
	104 105 106 107	-								П
	108									
	100									Ш
	110 111 112		_		_	_	-	_		$\vdash \vdash$
	111	-				_	-	H	-	\vdash
	113	-							_	$\vdash \vdash$
	113 114 115					Т				\Box
	115									
	116 117				_	_				
	117					-	\vdash			Щ
	118 119	_	_	-		-	H	_		H
	120		-		-	┝	\vdash			H
	121					Т			_	\sqcap
	122									
	121 122 123							\Box		
	124 125 126 127 128 129 130			<u> </u>					_	\vdash
	125	H	-	<u> </u>		_	-	-	-	\dashv
	127	\vdash			\vdash		-			П
	128					Т				
	129									
	130		_	_	_	_	_	L	_	
	131			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		\vdash
	132 133	-	-	\vdash		H	\vdash	\vdash		\vdash
	134	-	-	-		_	 			
	135									
	135 136									
	137		_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	138 139	_	_	-	_		⊢	-	_	\vdash
	140	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		Н
	141	-	-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	_	Н
	142									
	143	L						\Box	匚	
	144	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	$\vdash\vdash$
<u> </u>	145 146	-	\vdash	-	-		\vdash	-	-	Н
	147	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
	148	1	\vdash						\vdash	\vdash
	149									П
	150	Ŀ	L			_		$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	Ш

50